Index of Claims



Application/Control No.

10/500,752 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

OH ET AL.

Art Unit

Gregory E. Webb

1751

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal 0 Objected

Cla	Date										
	1	60									
Final	Original	9/18/06	l	İ							
证	Ę	12					1				
<u></u>	ř .	Ĺ				L	乚	<u> </u>			
1 2 3 4 5 6 7	1 2 3 4 5	=			_	_		<u> </u>			
2	2	트		<u>L</u>	┖	_			<u> </u>		
3	3	=	L		_	<u> </u>	L			_	
4	4	=		_	_	<u> </u>	┖	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
5	5	=	L	$oxed{}$	_		┖	╙		$oxed{oxed}$	
6	6 7	=	L	╙	┖	_	┖	┖			
7	7	=				<u> </u>	L	_		<u> </u>	
8	8	=	L	╙	_	<u> </u>	Ļ	┖	L	乚	
L_	9			_			<u> </u>		_	<u> </u>	
9	10	=		_	_	<u> </u>	<u> </u>		┖	_	
<u> </u>	11	_	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	—	\vdash		
	12	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>	\vdash	ــــ	L-	<u> </u>	
	13	_	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	₩	<u> </u>	<u> </u>	
	14	<u>L</u>	<u> </u>	L		<u> </u>	L_	<u> </u>	L_	L	
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	_		L_	<u> </u>		<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	16	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_		\vdash	_	
	17						_	<u> </u>	$oxed{oxed}$		
	18										
	19	_	_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	20	<u> </u>	_	_	_		_	$oxed{oxed}$		_	
<u></u>	21	<u> </u>					_			Ш	
	22	L		_				ļ			
	23	L		_				L.	_		
	24		L		L	L	L				
	25			L	<u></u>	L_	_	L.	<u> </u>		
	26				<u> </u>	L_	_	L	Ļ		
	27			_	<u> </u>		_	L	<u> </u>		
	28 29 30		<u> </u>	_			<u> </u>		_	_	
	29	_	<u> </u>	_		_		L.			
	30		<u> </u>	<u> </u>					ļ	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	
L	31		L		_			L	_	<u>L</u>	
	32			_	ᆫ			<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	
ļ	33	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	
	31 32 33 34 35	Щ	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш	
<u> </u>	35	Щ	<u> </u>	L	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
<u> </u>	36 37	Ш	L.,	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
	37	Ш	<u> </u>	\vdash	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	38	Ш	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Щ	
	39 40	Ш		Ш	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
L	40				<u> </u>	<u> </u>			_	Щ	
<u> </u>	41	Щ		Ш	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	42	_	L.,			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	43					_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	44	_			ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	45			_	L.,		L.			Ш	
L	46	Щ				Ш	_	<u> </u>		Ш	
	47	\sqcup		Ш		L_	_	<u> </u>	\sqcup	Ш	
	48							_	_	Ш	
$oxed{oxed}$	49					$oxed{oxed}$		L_		Ш	
	50	· I								ı l	

Cla	im					Dat	e			_]	Cla	aim				Dat	е			
		90/																			
rınaı	Original	90/81/6										Final	Original								
1 2 3 4 5 7	1	=]		51	Ш							
2	2	=		L		_				<u> </u>]		52								
3	3	=	<u> </u>	L							1		53								Ш
4	4	=			_]		54		_		 				Ш
5	5	=		L									55				 _			<u></u>	Ш
3	6	=					<u> </u>						56								
7_	7	=											57					<u> </u>			
3	8	=		L			L	L	L				58	Ш				<u> </u>		L	
	9			_									59				<u> </u>	<u> </u>			
9	10	=						$oxed{oxed}$					60	Ш			 _		_		Ш
_	11			<u> </u>	_	L_	_	_	L				61	Ш					_		Ш
	12		_	L	_	<u></u>	L.	<u></u>	L_	_			62	Щ			 <u></u>	L		<u>_</u>	
_	13					L.				L	1		63								
	14				L			L.	L	<u>L</u> .	1		64							L	Ш
_	15				_	L	<u> </u>			<u></u>]		65								Ш
	16								_	L]		66				_				Ш
	17								L		1		67								Ш
	18										1		68	Ш				<u>L</u>		L	
	19		_		_	<u> </u>	L	L	<u> </u>	<u></u>]		69	Ш							Ш
	20			L	_				L				70	Ш							Ш
	21 22 23								$oxed{oxed}$	L			71		\Box			L			
_	22]		72							L	Ш
_	23										1		73		_						Ш
	24				<u>_</u>]		74								Ш
_	25				_	_	_						75		_				_		Ш
_	26				_	L.	_			<u> </u>			76		_				_		Ш
_	27							L		<u> </u>			77				<u> </u>				Ш
_	28			L		Ш	L			_			78	\perp	_		 <u> </u>			_	
_	29	_		L					_	_			79	\Box	_	_	 _	匚			\sqsubseteq
_	30	_			L				ļ	<u> </u>	Į ļ		80	\Box	_	_	 L	<u> </u>			
	31	_			_			_		L.			81	Ш		_	<u> </u>			<u> </u>	
_	32 33	_			L				<u> </u>				82	Ш	_	_	 	<u> </u>			
_	33	_		_					_				83	\Box	_		_		_		
_	34								_		ļ		84	\Box	4		 	_	<u> </u>		
_	35 36	_							L	_		-	85	_	_	4			_		_
_	36	_							_	<u></u>			86	\Box	_	_		L.			
_	37	_				\Box				_			87	\Box	4	_		L.	L.		
_	38	_					_						88	\Box	4	_	 	<u> </u>			
_	39	_							_				89	_	_	_		_		Ш	\dashv
_	40	_	_		_	_	Щ						90	_	_	_	 	_	_		_
_	41		_	\Box		-	_						91	\dashv	4	_	 	_	_		_
_	42					_							92		_	4		_	L_	_	_
4	43	_					\square		<u> </u>				93	\sqcup	_	_		L_	<u> </u>		_
4	44	_			<u> </u>	-	\perp						94	4	_	_	 	_			
_	45	_	_		Ш		Ш						95	_	_	_	 	L	<u> </u>	\Box	_
_	46	_			Щ	\sqcup							96		_	_		<u> </u>	L_	\Box	_
4	47	_		Щ	Щ		\Box						97	_	4	_		L	Ш		
_	48	_		\Box			_					\longrightarrow	98	\dashv	_	4		L	Щ		
4	49	_	_		\sqcup	_	_						99	_	\dashv	_		Ш	Щ		
\perp	50		\Box		L			_					100		丄						

Cla	aim	Date									
								Γ			
Final	Original										
	101 102										
	102										
	103			L.							
	103 104 105	<u> </u>	_	<u> </u>	╙	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	
	105	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	106 107	<u> </u>	⊢	\vdash	L	L	┡	⊢	—	Н	
	107	-			-	-	-	-	<u> </u>		
-	100	-	├	\vdash	-	-	 	\vdash	┝	Н	
	110	-	-	\vdash	┢	┢	-	┢		H	
	111	-								Н	
	112	Н		_	\vdash	 	┪	_	_	П	
	109 1110 1111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129					<u> </u>	Ι.			П	
	114										
	115										
	116			L					\Box	Ш	
	117			<u> </u>			L	<u> </u>	_	Ш	
	118		<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	119		<u> </u>	_	L_		_	_	<u> </u> _	Ш	
	120		<u> </u>	<u> </u>					<u> </u>	Ш	
	121		ļ	_			_		_	Н	
	122	_	 		_		_		-	Н	
	124		\vdash	\vdash	-		┝	-	_	\vdash	
	125	_	-	┝	┢	_	\vdash	Н	-	Н	
	126			-	\vdash				_	H	
	127			Г						H	
	128										
	129										
	130									Ш	
	131 132				_					Щ	
	132		_	-	<u> </u>	<u> </u>				Ш	
	133				<u> </u>	-	<u> </u>	_	_	Н	
	134 135			_	\vdash	_	_			Н	
	136			\vdash		-	_		_	Н	
	137		_		\vdash	\vdash	_			Н	
	137 138			_			_	_		Н	
	139					\vdash	_			Н	
	140										
	141										
	142										
	143										
	144										
	145										
	146					L.,	_			Ш	
	147	_							_	Щ	
	148	_		Щ				\square	_	$\vdash \dashv$	
	149	\dashv		\vdash	\vdash	\dashv			_	Н	
1	150							ш		Щ	